43		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET										SERIAL NO. APPLICANT(S)					FILING DATE			
NO DEP N	-	Т	A	FLE		<u> </u>	WILKIET			CLAIMS			<u> </u>							
1							UNEXID	MENT		AMENE	MENT			 		F			F	
\$1	-	- 	ND.	+-	DEP		•	DEP		ND ON	DEP			-	T	+				_
32 33 34 4 4 4 5 5 6 7 7 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 15 16 16 17 17 17 17 18 19 19 19 19 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			/ -	+		<u> </u>			<u>. </u>				51	1	1 2	 	'	DEP	■KD	┸
3			/_	4_						\neg					10'-					
3	-	3	<u></u>	╀			[T					 		╀—				
\$\frac{4}{7}\$ \$\frac{9}{10}\$ \$\frac{1}{10}\$ \$	<u> </u>	4					\neg		1					 	13.	 				Т
7	يا	5					7		 						13					T
8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		8		T			_		+			į	55		3					†
8	7	, —		_			_		╂──	-+			56		2.					┿
9									1	\rightarrow			57				\neg	_		╁╌
10	9			 	 		+		 				58							╁
11				 	-				 			į	59							╀
12 51 52 53 54 55 55 56 57 56 57 57 57				╌┤								I	60				┯	-+		!
13				 			4	<u> </u>	<u></u>			I	61			 				<u> </u>
14				+	-							ľ				 				_
15	$\overline{}$									\neg		ľ					┩			
16		_		1	_		╧			1		ŀ					-			
17		_		\Box			J			\top		F				<u> </u>	-	\perp		
18	16			$\perp \!\!\! \perp$	\mathbf{J}^{T}		T			_		H					1			
19	17		I		\Box T		7			-		 								
10	18			\top			_			- -								\top		_
21	19	_ 1	$\neg \neg$	\neg			_					L	68		1		1			_
22	20	\neg		1	_		+-					<u> </u>	69							
72	21		\neg		- -		+-			4-		L.	70		T		1	\neg	+	
23							+					L	71				 	+	 +	
24		_	-+				┼			-		L	72				┼			
25		٠,	\dashv	/_			╁	-				Г	73		-+		 			
26		┥~			- -		↓_								+		├			
27				\angle												<u> </u>	├			
28		ا	4	<u> </u>	\bot			T		\neg							├			
78	27				_L_							<u> </u>						\bot		
30	28	-		1		-				_										
31	29				T			7		+-		⊢								
32 33 81 82 83 34 83 84 85 85 85 85 85 86 97 88 88 89 90 91 91 42 91 42 91 42 91 42 91 42 91 42 91 43 92 92 92 92 92 92 92 92 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	30			T						+		⊢								
32 33 34 35 36 37 38 87 88 81 39 88 87 88 88 89 40 40 41 99 90 41 42 91 91 92 93 44 44 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL MD.	31			\neg			_			┼		<u> </u>	80							
34 35 84 84 85 85 86 87 88 88 89 99 91 92 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	32			7	 		 			+	—		81					_		
35 36 85 86 87 88 87 88 89 90 90 91 92 95 99 99 99 99 99 99 99 100 100 100 100 10	33			1	+-					┼		\perp	82					\neg		-
35 36 37 38 39 40 41 41 42 42 43 44 45 55 66 97 98 99 0 100 101 100 101 101 101 101 101 10	34		_	+-	┪—			 -		 			83							
36		 -		+	╂	 		—⊢					84				-	+-		
37		 		+-						<u></u>								╂		
38		 _	-+-	Д.	╃—													╂—		:
88 89 90 90 91 92 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95					4									- -						
89 90 41 42 42 43 44 91 92 93 44 93 94 95 96 97 98 97 98 99 100 TOTAL MD. FOTAL DEP.		/			-						7					$-\bot$		4-	_	
90 41 42 43 44 91 92 44 93 94 15 16 95 96 97 98 99 100 TOTALIND TOTAL IND TOTAL IND TOTAL IND DEP.		 	4_	[_		T														_
91 92 93 44 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTALIND. TOTALIND. TOTAL IND.		<u> </u>		\Box	\bot			1												
92 43 44 44 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	41	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	T		1										1				
92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	12	Ľ		T		_														-
93 94 95 96 97 98 99 98 99 100 TOTAL MD. TOTAL MD. TOTAL MD. DEP.	13		T	1		-+										T				
94 95 96 97 98 9				7	 	- 		-∤			_	9	3		T			1		
95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		-	+-	/- -	 	-					_	9	4		\neg			1		
96 97 98 98 99 100 TOTAL MD. TOTAL MD. TOTAL MD. TOTAL MD. DEP.	$\overline{}$		+	 	 	- -						9	5					 		
9			+-/								_1			1				 		
9	$\overline{}$		+						T									 	$-\!\!\!+\!\!\!\!-$	
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_		1			L									. 			 		
IND. 6. TOTAL IND. TOTAL IND. DEP.											7				` _					
IND. 6. TOTAL IND. TOTAL DEP.	<u>-</u>		4			$\Box \Gamma$					┥ `			 	<u></u>	$-\!$				
GG TOTAL IND.	No.	6			• •		-	\top				10	- - -							
			1			_ <u>_</u>		,		i		TOTAL	MD.	1 1	1	T			-	
	13]		<u> </u>	-₹	1	-	الــ	1 .	TOTAL		-	F		1		⋰!	
CLASS SECTIONAL SECTION SECTIO	_ ;	子つ し				22		2	30	estales.		TOTAL		2 2					~ ~~	